

Calendario de pruebas mes de MAYO 2023

1°A

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 de mayo	9 de mayo	10 de mayo	11 de mayo	12 de mayo
Elecciones	Dictado n°4 (consonantes m – l – p – s - d - t)		Control de matemática	Día del estudiante
15 de mayo	16 de mayo	17 de mayo Evaluación de lenguaje,	18 de mayo	19 de mayo
Trabajo práctico ciencias "Las plantas" Evaluación de historia "Yo y mi familia"		letras: M – L – P – S – D - T.	Control de matemática Exposición objeto tecnológico	Evaluación de matemática "Adición y sustracción"
22 de mayo	23 de mayo	24 de mayo	25 de mayo	26 de mayo
Educación física	Evaluación música canción "Pin, pin, pon" Evaluación oral de inglés Entrega de Video: "I´ve got a (rubber) "		Control de matemática	Evaluación de matemática "Figuras 2D y 3D"
29 de mayo	30 de mayo	31 de mayo	1 de junio	2 de junio
Exposición de oficios o profesiones.	Dictado n°5 (consonantes m – l – p – s - d – t – v - c)	Cubo literario "Mi mamá es preciosa" Evaluación Ciencias "Los seres vivos"	Exposición de oficios o profesiones.	Control de matemática

Tabla de contenidos 1BA Evaluaciones de MAYO 2023

Asignatura	Evaluación	Temario de contenidos	
	17 de mayo	Lectura y escritura de las vocales y letra m – l – p – s – d - t.	
Lenguaje y Comunicación		Sílabas y palabras con la letra m – l – p – s – d - t.	
		Sonido inicial de las palabras.	
		Comprensión de texto.	
		Escritura de oraciones.	
	31 de mayo		
	5 : 45 :ay 5	Forrar en casa 6 plantillas de cartón piedra forrado de 20 x 20 y con ellas armar un cubo.	
		El cubo debe venir listo a clases.	
		Tijera.	
		Pegamento.	
	00.1	Lápices de colores.	
lu alá a	23 de mayo	Los estudiantes deberán hacer llegar un video. En donde los niños y niñas deberán nombrar los elementos que tienen en	
Inglés		su mochila utilizando la estructura "l´ve got " (Yo tengo) nombrando en inglés todos los objetos siguiendo el modelo dado.	
	19 de mayo	Unidad suma y resta	
Matemática	•	-Realizar ejercicios de contar y quitar	
		-Resolver suma y resta por su algoritmo	
		-Resolución de problemas	
		Páginas texto escolar 36 a la 68	
		Cuaderno de actividades 18 a la 30	
	26 de mayo	Unidad figuras 2D y 3D	
	•	-Comparar figuras 2D y 3D	
		-Identificar figuras 2D y 3D	
		-Construir figuras 3D a partir de las 2D	
		Páginas texto escolar 69 a la 73	
		Cuaderno de actividades 31 y 32	
		Guía de aprendizaje	
Historia, Geografía	15 de mayo	Estudiar desde la página 24 a la página 39 del texto escolar	
y Ciencias Sociales	•		
	29 de mayo y	Exponer sobre un oficio o profesión entregado previamente por la profesora.	
	1 de junio	Venir caracterizado del oficio o profesión que se le asignó.	

		Traer a la clase una cartulina de color claro con información e imágenes/dibujos del oficio o profesión asignado para exponer frente al curso.
Ciencias Naturales	15 de mayo	Realizar un experimento para que concluyan que las plantas son seres vivos Materiales: vaso plástico para poner agua y tierra de hojas, 2 bolitas de cristal y 2 vasos de plástico, 2 piedras del tamaño de un poroto, 5 semillas de poroto remojadas durante un día. (Páginas 56 y 57 Cuadernillo: 28 a 31)
	31 de mayo	Unidad de los seres vivos y mi entorno Páginas del texto escolar 42 a la 67 Cuaderno de actividades 23 a la 37
Tecnología	18 de mayo	Exposición de portalápices sobre sus características.
Música	23 de mayo	Interpretación de la canción "Pin, pin pon", mediante la vocalización e instrumento musical.
Educación Física y Salud	22 de mayo	Habilidades motrices de locomoción y estabilidad